

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.09.2014)

Всего за сутки 09.09.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **102 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **212 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (92 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (21). На них было зарегистрировано 45 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 11 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 18 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 3 горячие точки.

Огнем было затронуто около 4 га территории, покрытой лесом.

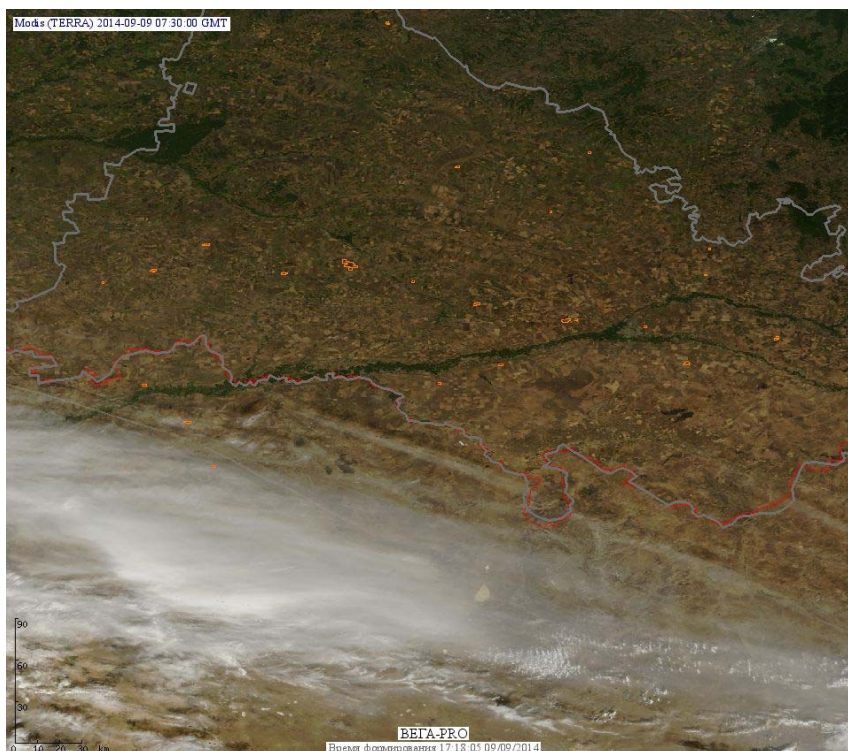


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

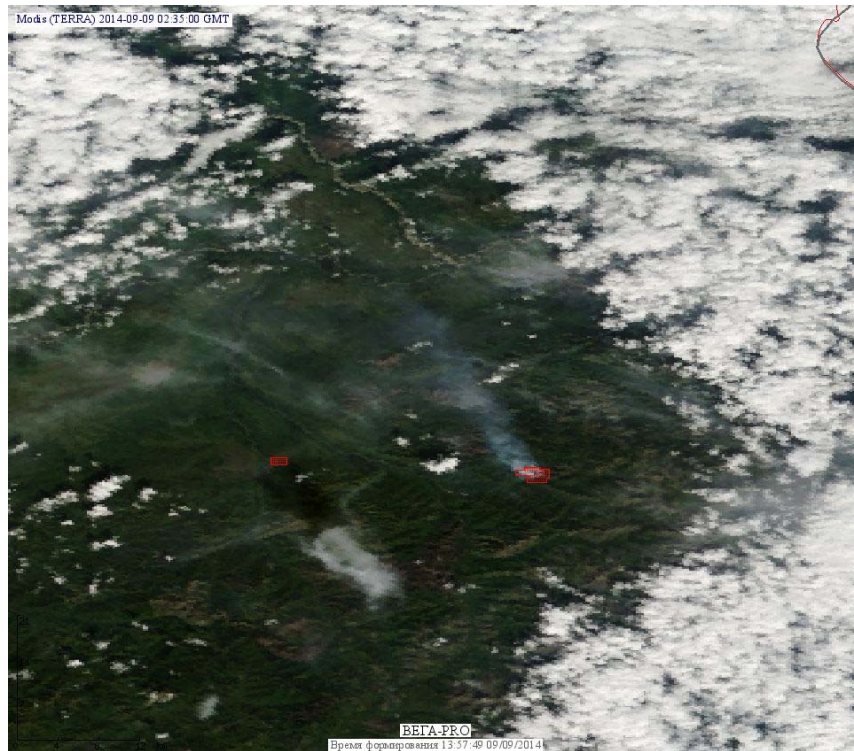


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

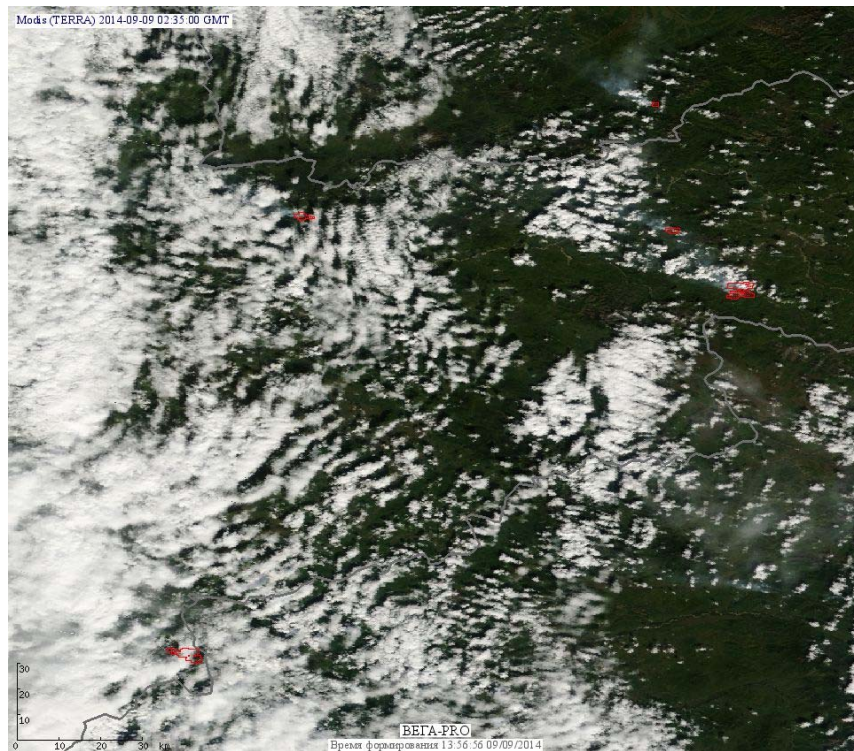


Рис. 3 Пожары в Амурской области

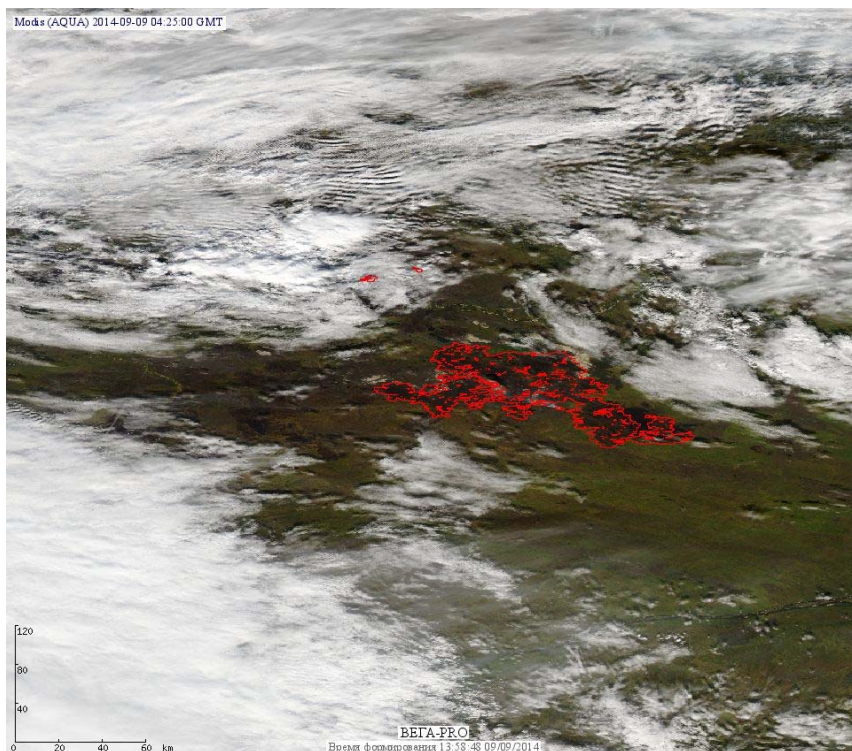


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

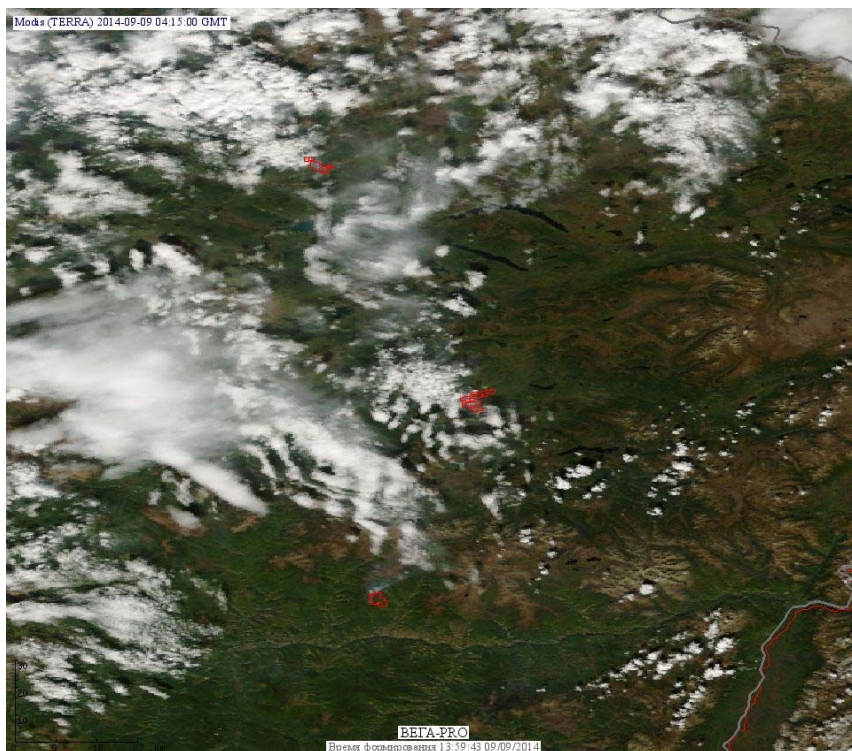


Рис. 5 Пожары в Республике Тыва

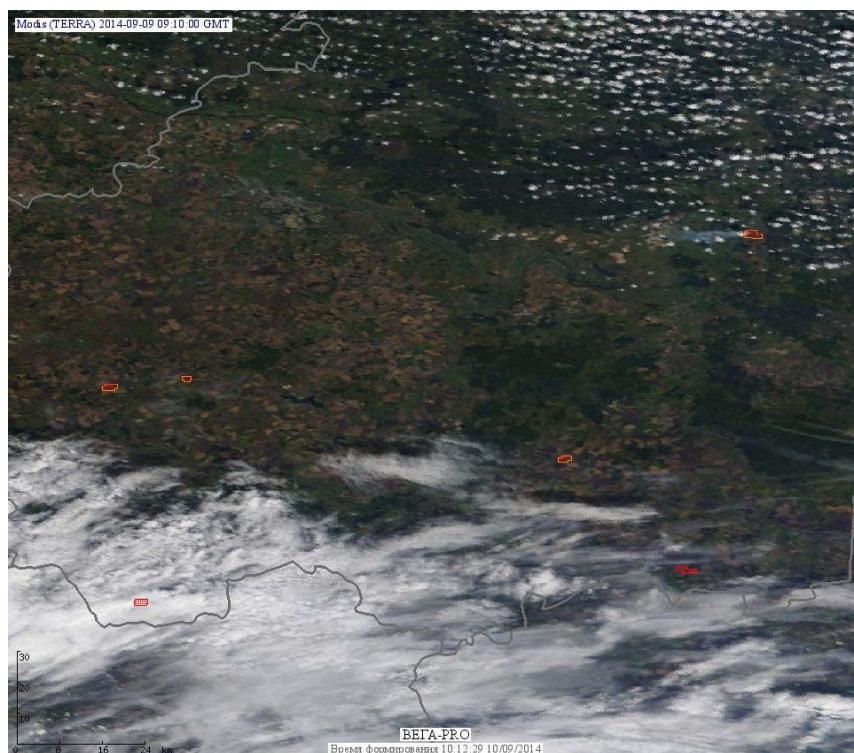


Рис. 6 Пожары в Рязанской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)